

Lenovo IdeaPad Slim 3 16ABR8



Artikel	141569
Herstellernummer	82XR0094GE
EAN	0198154331085
Lenovo	

Die smarte Wahl für mehr Mobilität

- Bis zu AMD Ryzen™ 7 7730U Prozessor für müheloses Multitasking
- Größeres Display für mehr Anzeigefläche und eine beeindruckende Medienwiedergabe
- Leichter und flacher als sein Vorgänger
- FHD-Kamera mit mechanischer Abdeckung und zahlreiche Anschlüsse

Zusammenfassung

Die smarte Wahl für mehr Mobilität

- Bis zu AMD Ryzen™ 7 7730U Prozessor für müheloses Multitasking
- Größeres Display für mehr Anzeigefläche und eine beeindruckende Medienwiedergabe
- Leichter und flacher als sein Vorgänger
- FHD-Kamera mit mechanischer Abdeckung und zahlreiche Anschlüsse

Lenovo IdeaPad Slim 3 16ABR8, AMD Ryzen™ 7 PRO, 2 GHz, 40,6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixel, 16 GB, 1 TB

Lenovo IdeaPad Slim 3 16ABR8. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 7 PRO, Prozessor: 7730U, Prozessor-Taktfrequenz: 2 GHz. Bildschirmdiagonale: 40,6 cm (16"), HD-Typ: WUXGA, Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1 TB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon Graphics. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 1,74 kg

Merkmale

Leistungen

Motherboard Chipsatz AMD SoC

Lieferumfang

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	5 - 43 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Maximum Versandhöhe	3048 m

AC-Netzadapter	Ja
----------------	----

Neuronale Prozessoreinheit (NPU)

Neuronale Prozessoreinheit (NPU)	Nein
----------------------------------	------

Software

Installiertes Betriebssystem	Nein
------------------------------	------

Zertifikate

Zertifizierung	RoHS
----------------	------

Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität	47 Wh

Sicherheit

Fingerabdruckscanner	Nein
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0

Audio

Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Lautsprecherleistung	1,5 W
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonanzahl	2

Gewicht und Abmessungen

Breite	359,2 mm
Tiefe	257 mm
Höhe	17,9 mm
Gewicht	1,74 kg

Tastatur

Eingabegerät	Touchpad
Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Nein
Tastatursprache	Deutsch

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom	2
---	---

Design

Name der Farbe	Arctic Grey
Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Grau
Formfaktor	Klappgehäuse
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Polycarbonat (PC)

Energie

Netzteilstärke	65 W
Netzteilfrequenz	50/60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
USB Typ-C Ladeport	Ja
USB Power Delivery	Ja

Kamera

Frontkamera	Ja
Auflösung Frontkamera	1920 x 1080 Pixel
Frontkamera HD Typ	Full HD
Privatsphärenkamera	Ja
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende

Speicher

Speicherkapazität	16 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Memory Formfaktor	On-board
RAM-Speicher maximal	16 GB

Grafik

Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikkadaper	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
Separater Grafikkadaper	Nein
On-Board-Grafikkadaperfamilie	AMD Radeon Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon Graphics

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Antennentyp	2x2
Ethernet/LAN	Nein
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
WWAN	Nicht installiert

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	40,6 cm (16")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Touchscreen	Nein

Typ A	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja

HD-Typ	WUXGA
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Natives Seitenverhältnis	16:10
Blendfreier Bildschirm	Ja
Helligkeit	300 cd/m ²

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 7 PRO
Prozessorgeneration	AMD Ryzen PRO 7000 Series
Prozessor	7730U
Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessor-Threads	16
Prozessor Boost-Frequenz	4,5 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Prozessor-Cache	16 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Grundleistung des Prozessors	15 W

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	1 TB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	1 TB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	1 TB
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	SD

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.